

DST	DA	SRT	SE	aanvang	einde	duur	BU	MAT1	MAT2	MAT3	BVK1	BVK2	BVK3	BVK4	Ctje	WIJZIGINGEN	DAG
20	MA	V	D	05:46	12:22	06:36	500				TL	BD	BKL				1
36	MA	V	D	06:11	12:23	06:12	600	IC			GN	RTD					1
48	MA	V	D	06:45	15:42	08:57	600	IC	DD		LEDN	GVC	AMF	TL	*	TW	1
58	MA	V	D	10:45	17:15	06:30	600	IC	DD		ASD	HN	HFDN	HN	*		1
102	MA	L	D	16:48	01:34	08:46	200	IC	DD		HFDO	NM	RHN BKL	RHN			1
126	MA	L	D	15:15	00:15	09:00	100	IC	DD		AMR	LLS	ASD	ZVT			1
138	MA	L	D	13:01	21:42	08:41	24	IC	DD		BD	EHV35	HFDO				1
601	MA	V	D	06:00	14:00	08:00	600	VL									1
6	DI	V	D	05:25	13:05	07:40	500				GVC2x	GDG	RTD				2
35	DI	V	D	06:11	12:38	06:27	600	IC	DD		GN	RTD					2
45	DI	V	D	06:22	15:19	08:57	600	IC	DD		VNDC/BKL	ES	NVD		*		2
53	DI	V	D	07:30	16:45	09:15	600	IC	DD		AMR	AMF	GD/APN2x	LEDN	*		2
111	DI	L	D	16:24	01:02	08:38	200	IC	DD		BRN	LEDN	SHL	RHN			2
133	DI	L	D	14:01	22:22	08:21	24				BD	TL	RHN BKL			S	2
144	DI	L	D	16:34	01:27	08:53	200	IC			GVC2x	RTD	GVC		*	N	2
15	WO	V	D	05:33	12:30	06:57	500	IC	DD		RHN	ASD	HLM	HFDO	*	TW	3
24	WO	V	D	05:52	12:12	06:20	500	IC	DD		RTD	DV	ALM				3
26	WO	V	D	05:52	12:42	06:50	500	IC	DD		RHN BKL	UTG	HFDO				3
30	WO	V	D	05:59	12:38	06:39	500		DD		LEDN57	GD	GD/APN		*		3
47	WO	V	D	06:28	15:27	08:59	600	IC	DD		HRL	HT	BD		*	S	3
52	WO	V	D	06:49	14:32	07:43	600	IC	DD		GVC	RSD51	VS	HT	*		3
119	WO	L	D	15:41	00:34	08:53	100	IC	DD		DV	GVC	ASD26	BRN2x	*	TW	3
128	WO	L	D	14:31	23:53	09:22	24	IC			BD	TL	GVC	RTD	*	TW	3
138	WO	L	D	13:58	22:15	08:17	24	IC	DD		HFDM	HN	HFDN	HN	*	S	3
11	DO	V	D	05:32	11:35	06:03	500				RTD	VDG	GVC	GDG			4
13	DO	V	D	05:32	11:48	06:16	500	IC	DD		ZL	HFDO	AMF		*		4
29	DO	V	D	06:04	12:41	06:37	600	IC	DD		GVC	ASD26	ASD26	GD	*		4
32	DO	V	D	06:10	14:08	07:58	600	IC	DD		AMF	HN	HFDN	HN	*	S	4
52	DO	V	D	07:24	16:23	08:59	600	IC	DD		BRN	GVC	VL	RTD			4
101	DO	L	D	17:04	01:52	08:48	200	IC	DD		GVC	DDR	EKZ				4
108	DO	L	D	16:19	01:15	08:56	200	IC	DD		GVC	LEDN	LLS				4
113	DO	L	D	16:13	01:03	08:50	200	IC	DD		EHV35	WT	RHN BKL	RHN BKL			4
4	VR	V	D	05:07	11:22	06:15	500				TL	BD	BKL				5
11	VR	V	D	05:28	11:34	06:06	500		DD		LEDN57	BRN					5
27	VR	V	D	05:59	12:27	06:28	500		DD		LEDN57x	HFDO				TW	5
29	VR	V	D	06:04	14:02	07:58	600	IC	DD		GVC	RSD51	VS	HT	*	S	5
111	VR	L	D	16:15	01:15	09:00	200		DD		ZVT	AMF	ALM	LEDN	*		5
115	VR	L	D	16:01	01:00	08:59	100		DD		BD	HFDN	ASD	HFDO			5
141	VR	L	D	16:24	01:18	08:54	200	IC	DD		BRN	GVC	ASD	ZL			5
20	ZA	V	D	06:40	13:34	06:54	600		DD		ZL	BRN2x				TW	6
22	ZA	V	D	06:41	13:48	07:07	600	IC			ES	DV	GVC	AMF	*	TW	6
41	ZA	V	D	07:28	16:23	08:55	600	IC	DD		HFDN	HFDO	BRN	RTD			6
42	ZA	V	D	07:37	16:30	08:53	600	IC	DD		BKL	RTD	HFDN	HFDO			6
108	ZA	L	D	16:41	01:10	08:29	200	IC	DD		AMF	ASD	HRL	MT	*		6
119	ZA	L	D	17:03	01:03	08:00	200	IC	DD		RHN	HFDN	ASD	RHN BKL	*	TW	6
120	ZA	L	D	15:19	00:18	08:59	100	IC	DD		GVC	LEDN	ALMO	NM			6
5	ZO	V	D	06:58	15:02	08:04	600	IC	DD		HFDN	ASD	MT				7
8	ZO	V	D	08:45	17:45	09:00	600	IC	DD		LEDN	LLS	LEDN	LLS			7
15	ZO	V	D	07:30	14:17	06:47	600	IC	DD		HDR	NM					7
36	ZO	V	D	08:15	17:15	09:00	600		DD		LEDN	LLS	LLS				7
110	ZO	L	D	16:07	01:04	08:57	200	IC	DD		RHN BKL	NM	BRN2x				7
121	ZO	L	D	15:37	00:27	08:50	100	IC	DD		RTD	GN	HFDO				7
123	ZO	L	D	15:37	00:32	08:55	100	IC	DD		BKL	RHN BKL	MT		*	TW	7